



Hoe omgaan met cognitieve gevolgen na NAH?

DO 1 OKTOBER 2020

INFOSESSIE

BIERBEEK

CODE 293

Voor wie?

Deze activiteit is specifiek bedoeld voor familieleden van personen met NAH. Studenten en professionelen kunnen niet deelnemen aan deze activiteit.

Inhoud

Een niet-aangeboren hersenletsel (NAH) als gevolg van bijvoorbeeld een hoofdtrauma of een beroerte kan leiden tot verschillende neuropsychologische problemen. Hierbij wordt een onderscheid gemaakt tussen cognitieve problemen zoals problemen met concentratie, geheugen, ruimtelijk inzicht, logisch redeneren en planning, organisatie van taken, en emotionele en gedragsveranderingen zoals verlies van interesse en initiatief, impulscontroleverlies en ontremd gedrag.

Tijdens deze bijeenkomst bespreken we de meest voorkomende cognitieve problemen na een NAH. Deze problemen worden besproken in relatie tot het (dis)functioneren van het brein en herstelmechanismen in het beschadigde brein. Er kan gesproken worden over hoe cognitieve problemen zich weerspiegelen in het dagelijkse leven en hoe deze opgevangen kunnen worden. Er wordt eveneens ruimte gemaakt voor het uitwisselen van moeilijkheden, mogelijkheden, ervaringen en eventueel beproefde hulpmiddelen.

Door wie?

Margot Hopperbrouwers
klinisch neuropsycholoog

Praktisch

donderdag 1 oktober 2020 / 19 tot 21 uur

Kostprijs: gratis

Locatie: UPC Sint-Kamillus, Krijkelberg 1, 3360 Bierbeek

Inschrijven via www.sig-net.be > **vormingen**

Deze activiteit wordt aangeboden door Sig in samenwerking met



UPC Sint-Kamillus

